



XT

PREMIUM QUALITY

FUEL ECONOMY SYNTHETIC OIL mSAPS C5

Scheda Prodotto

XT C5 è un lubrificante per motori benzina e diesel di ultima generazione equipaggiati con sistemi di post-trattamento dei gas di scarico che richiedono lubrificanti a basso contenuto di SAPS. Dedicato ai motori che richiedono lubrificanti Fuel Economy a basso HTHS di gradazione SAE 5W-20 con livello di performance Ford 948-A/B e ACEA C5.

Grazie alla sua specifica additivazione mSAPS, a basso contenuto di zolfo, fosforo e ceneri solfatate, permette di allungare la vita dei filtri antiparticolato (FAP e DPF) e dei catalizzatori.

La speciale formula completamente sintetica e i particolari polimeri utilizzati, conferiscono a **XT C5** ottime proprietà di resistenza al degrado termico, di tenacia del velo d'olio lubrificante e di fluidità alle basse temperature.

Grazie alla tecnologia Bardahl **XT C5** consente, da un lato la sensibile riduzione degli attriti a beneficio delle prestazioni del propulsore, del risparmio di carburante e della protezione degli organi meccanici, dall'altro di mantenere pulito il motore allungandone la vita nella massima efficienza.

XT C5 garantisce inoltre un superiore controllo dei depositi, delle morchie e delle usure permettendo al motore il massimo rendimento meccanico e di mantenere nel tempo le prestazioni originarie.

Bardahl assicura prestazioni nettamente superiori rispetto ai lubrificanti convenzionali.

PROPRIETÀ

- Massimizza le prestazioni del motore, migliora il risparmio di carburante
- Salvaguarda la funzionalità dei filtri antiparticolato e dei catalizzatori
- Maggiore longevità e pulizia di tutti gli organi del motore
- Facile avviamento e immediata lubrificazione a bassa temperatura
- Formula 100% Sintetica

Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio



XT

PREMIUM QUALITY

FUEL ECONOMY SYNTHETIC OIL mSAPS C5

Scheda Prodotto

PERFORMANCE LEVEL

ACEA C5, API SN / SN RC / CF, ILSAC GF-5, Ford WSS-M2C 948-A / B,
Jaguar JLR 03.5004

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Grado di Viscosità	SAE 5W-20
Viscosità a 40°C	43,3 cSt
Viscosità a 100°C	8,1 cSt
Densità a 15°C	0,846 kg/l
Indice di viscosità	164
Punto di infiammabilità	208°C
Punto di scorrimento	-39°C
T.B.N.	8 (mg KOH/g)

I valori menzionati in questa tabella sono indicativi e variabili entro certe tolleranze

STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale chiuso, stoccare al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari e dagli agenti atmosferici. Evitare continui ed eccessivi sbalzi di temperatura.

Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio